



# Shrimp Maturation Supplement

**Shrimp Maturation Supplement** está formulado como parte integral de las necesidades dietarias de los reproductores. La dieta utiliza ingredientes de calidad superior como proteínas y aceites marinos para ayudar a satisfacer los requerimientos de los reproductores. El complemento para maduración de camarón ayuda a eliminar el período de retraso normal entre la ablación y la maduración inicial de los ovarios en las hembras de camarón peneido. Cuando se alimenta a los reproductores con esta dieta, desde los 20 gramos aproximadamente hasta la cosecha, el período de retraso normal asociado con la maduración de los ovarios prácticamente se elimina.

## Tamaño de las partículas

3/32" (2,4 mm)

## Características y beneficios

- Crecimiento más rápido de los reproductores.
- Promueve el desarrollo rápido de los ovarios en los sistemas de maduración.
- Mayores desoves y aumento de la copulación en los tanques de maduración.
- El crecimiento acelerado aumenta el número de generaciones en los programas de reproducción genética.
- Puede usarse con alimentadores automáticos para optimizar el crecimiento y la producción de reproductores.
- Contiene *Vpak* (Vitality Pak) para mejorar la resistencia a las enfermedades.

## Análisis garantizado

Proteína cruda	Mínimo	40,0%
Grasa cruda	Mínimo	9,0%
Fibra cruda	Máximo	3,0%
Humedad	Máximo	10,0%
Ceniza	Máximo	13,0%

## Ingredientes

Una formulación balanceada desde el punto de vista nutritivo y altamente digerible de proteínas marinas, proteínas vegetales (incluidas algas), levadura, aceites de pescado y vegetales, almidones vegetales, premezclas de minerales y vitaminas, antioxidantes, pigmentos y aglutinantes biodegradables.

## Empaque

Bolsas envasadas con nitrógeno: 9,1 kg (20 lb) 2 por caja

## Aplicación y almacenamiento del producto

- Alimentar directamente a los reproductores en los estanques de crianza o raceways de forma similar a la aplicación del alimento de engorde.
- La ración del alimento debe ser 3% de la biomasa por día (en base al peso seco), comenzando con animales de 20 gramos hasta la cosecha.
- Se recomienda utilizar dentro de los veinticuatro (24) meses desde la fecha de fabricación.
- Almacenar en un lugar fresco (22 °C/72 °F), seco y bien ventilado alejado de la exposición al sol.
- El almacenamiento refrigerado o congelado extenderá la vida útil.
- Se debe rotar el stock de modo que se utilice primero el producto más viejo (principio de primero en entrar, primero en salir).